VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWENNS

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des international Becherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, so				
R.302895 Ket/Zj	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5			
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelo (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/DE 03/02916		03/09/2003 27/09/200			
Anmelder					
ROBERT BOSCH GMBH					
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationale	n Recherchenbehörde ei	stellt und wird dem Anmelder gemäß		
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem int	emationalem boro obem	naor.			
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ißt insgesamt _4	Blåtter.			
 X Darüber hinaus liegt ihm jew 	<i>r</i> eils eine Kopie der in di	esem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei	i.	
Grundlage des Berichts					
- Ul-rightlish des Carache ist die inter	rnationale Recherche au	f der Grundlage der inter	nationalen Anmeldung in der Sprache		
durchgeführt worden, in der sie eing	ereicht wurde, sofern un	ter diesem Punkt nichts	anderes angegeben ist.		
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage e durchgeführt worden.	einer bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internation	nalen	
b. Hinsichtlich der in der internationale	n Anmeldung offenbarte	Nucleotid- und/oder	Aminosäuresequenz ist die internation	nale	
Recherche auf der Grundlage des S in der internationalen Anmel	equenzprotokolls durch; Idung in Schrifticher Forr	gerunn worden, das n enthalten ist.			
zusammen mit der internation			gereicht worden ist.		
bei der Behörde nachträglich					
bei der Behörde nachträglich					
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung i	nträglich eingereichte sc m Anmeldezeitpunkt hin	hriftliche Sequenzprotoko ausgeht, wurde vorgeleg	ill nicht über den Offenbarungsgehalt d t.	iei	
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form er	aßten Informationen der	n schriftlichen Sequenzprotokoll entspr	echen,	
2. Bestimmte Ansprüche hab	oen sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (sie	he Feld I).		
3. Mangelnde Einheitlichkeit			•		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin		miot			
. —	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:				
wards der Worldat von der					
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung					
wird der vom Anmelder eing	jereichte Wortlaut geneh	migt.			
	e innerhalb eines Monats	III angegebenen Fassur nach dem Datum der Al	g von der Behörde festgesetzt. Der osendung dieses internationalen		
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammenfas	sung zu veröffentlichen:			
X wie vom Anmelder vorgesch			keine der Abb.		
weil der Anmelder selbst kei		-			
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeic	nnet.			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen I/DF 03/02916

A. KLASSIFIZIERUNG DES AND

NGSGEGENSTANDES H01R13/03

Nach der Internationalen Palentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 HO1H HO1R C22C C25D

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evil. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie*	Bezeichnung der Veröttentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	EP 1 096 523 A (LUCENT TECHNOLOGIES INC) 2. Mai 2001 (2001-05-02)	1-5,8-10
	Absätze '0009!,'0024!-'0031!; Ansprüche - and a color 1,17; Abbildung 3B	Dung 38
X	EP 0 825 682 A (WERMELINGER AG) 25. Februar 1998 (1998-02-25) Zusammenfassung; Anspruch 1 – alutrat, coarr	1,5
x	DE 35 09 022 A (VILLAMOS IPARI KUTATO INTEZET) 7. November 1985 (1985-11-07) das ganze Dokument — see estrie document	1,3-5,8, 9
x	DE 32 12 005 A (SIEMENS AG) 6. Oktober 1983 (1983-10-06) das ganze Dokument	1,4,8
	-/	

Besondere Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den aligemeinen Sland der Technik definert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist C' älleres Dokument, das jedoch en sit am oder nach dem internationalen Ammeldedatum veröffentlicht worden ist 'I Veröffentlichung, die geeigner ils, ginen Priordätsanspruch zweitelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (weien soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (weien Benutzung, die sich au eine mündliche Offenbarung, die nich Ausstellung oder andem Maßnahmen bezieht eine Benutzung, die na Ausstellung oder andem Maßnahmen bezieht dem bezieht gegen den beschaftlicht worden ist dem dem bespruchten Profitigisatium veröffentlich vorden ist dem beschadt dem beanspruchten Profitigisatium veröffentlicht worden ist dem bezieht werden bezieht dem bezieht worden sie zu dem bezieht worden sie zu dem bezieht werden bezieht dem bezieht worden sie zu dem bezieht werden bezieht werden sie zu dem bezieht worden sie zu dem bezieht werden bezieht werden sie zu dem bezieht werden bezieht	 Spärere Veröftentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Proriettsickum veröftentlicht worden eit und mit der der dem Proriettsickum veröftentlicht worden. Blund mit der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Flacer und gegeben ist Weröftentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröftentlichung incht als nie uoder auf erfinderischer Taiglielle beruhend betrachtet werden Veröftentlichung von besonderer Bedeutung, die benapruchte Erfindung werden, wenn der Veröftentlichung die beruhen berühentlichtung werden, wenn die Veröftentlichung die beruhen berühentlichtungen dieser Kategonie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegierd ist Veröftentlichung, die Miglied dereisblen Patentramite ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
19. Januar 2004	27/01/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde .	Bevollmächtigter Bediensteter

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

entnehmen

Arenz, R

Internationales Aktenzeicher

(ategorie*	ung) ALS WESENT NGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröftentlichung, soweil erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
raregone.	Section and the second straing, some a environment of the regions of an entire in Notation (Control of the	
Х	DE 36 35 692 C (HERAEUS GMBH W C)	1,4,9,10
	17. September 1987 (1987-09-17)	' ' '
	das ganze Dokument - are entire document	
х	EP 1 081 251 A (LUCENT TECHNOLOGIES INC)	1,4,9,10
	7. März 2001 (2001–03–07) .	
	Anspruch 1 — Claum	
x	US 6 007 390 A (GILLISPIE BRYAN A ET AL)	1
	28. Dezember 1999 (1999-12-28) Zusammenfassung; Abbildung 1B - alustrast, Draw	1B
		9
x	US 4 399 339 A (STORM WILLIAM F)	6
	16. August 1983 (1983-08-16) Spalte 3, Zeile 22 - Zeile 57; Abbildung - کیا ک	22-57
	2B Dury 2	B
A	DE 199 53 780 C (DRESDEN EV INST	1-4
	FESTKOERPER) 12. April 2001 (2001-04-12)	
	Spalte 2, Zeile 17 - Zeile 29 - Cal. a, lens 17-	34
A	DE 199 32 867 A (ABB PATENT GMBH)	2-5
	18. Januar 2001 (2001-01-18) das ganze Dokument	1
	uas ganze pokument	ine.
	<u> </u>	

Formblatt PCT/ISA/210 (Fortsetzung von Blatt 2) (Juli 1992

08

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröttentlichungen, die zur selben Patenttamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

						/ DE	03/02910	
	techerchenbericht artes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
EP	1096523	Α	02-05-2001	CA EP JP US	2322714 1096523 2001158926 2001008157	A2 A	25-04-2001 02-05-2001 12-06-2001 19-07-2001	
EP	0825682	Α	25-02-1998	EP	0825682	A2	25-02-1998	
DE	3509022	Α	07-11-1985	HU CS DD DE	36736 8502596 264359 3509022	A2 A7	28-10-1985 16-09-1988 01-02-1989 07-11-1985	
DE	3212005	Α	06-10-1983	DE JP	3212005 58181806		06-10-1983 24-10-1983	
DE	3635692	С	17-09-1987	DE	3635692	C1	17-09-1987	
EP	1081251	Α	07-03-2001	US DE EP JP SG	6274254 60006335 1081251 2001107295 85726	D1 A1 A	14-08-2001 11-12-2003 07-03-2001 17-04-2001 15-01-2002	
US	6007390	Α	28-12-1999	KEIN	NE			
US	4399339	А	16-08-1983	BR DE FR GB IT JP	8201082 3203893 2500955 2094062 1154294 57157409	A1 A1 A B	11-01-1983 28-10-1982 03-09-1982 08-09-1982 21-01-1987 29-09-1982	
DE	19953780	С	12-04-2001	DE EP	19953780 1097769		12-04-2001 09-05-2001	
DE	19932867	Α	18-01-2001	DE	19932867	A1	18-01-2001	